

الرابع	الصف	رياضيات	المادة	القصل الدراسي الثالث ١٤٤٣هـ	اختبار الفترة الثانية
	المعلمة		الدرجة	الاجابة	اسم الطالبة

السؤال الأول: ضعي علامة (V) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أما العبارة الخاطئة :

الإجابة	العبارة	م
√	اعتمادًا على خط الأعداد آدناه ، هل العبارة النائية صواب أو خطأ؟ تقطه ي تمثل الكسر العشري ١٠٠٠ ي و ح ن ن و ح الله المائية على ١٠٠٠ و ١٠٠ و ١٠٠٠ و ١٠٠ و ١٠٠٠ و ١٠٠ و ١٠٠٠ و ١٠٠ و ١٠٠٠ و	()
√	طلبت المعلمة إلى فاطمة ترتيب الأعداد التالية من الأخبر إلى الأصغر ، و . 0 . 0 . 0 . 0 . 0 . 0 . 0 . 0 . 0 .	(۲
₹	تريد فاظمة المقارلة بين الأعداد الخسرية والخسور العشرية التالية : () () () () () () () () () ((۳
×	می اختیار الریاضیات حصل کل من محمود و زیاد علی الدرجات التالیه ، $\frac{m}{3}$ و ، $\frac{\Lambda}{1}$ و فعلق سالم بالعبارهٔ آدناه فهل ما دگره سالم صواب آم خطآ و $\frac{m}{3}$ و ، $\frac{\Lambda}{1}$ و معلق سالم بالعبارهٔ آدناه فهل ما دگره سالم صواب آم خطآ و $\frac{m}{3}$ و آگیر من ۹٫۸ میلم	(٤
×	مع سلمی ۱۵۰ ریالاً، وذهبت إلی المتجر لشراء بعض الأغراض ، فاشترت حقیبه ودبدوب ، وتغول سلمی آن المبلغ المتبقی معها یخفی لشراء الساعة، فهل ما قالته سلمی صواب آم خطآ؟	(°



السؤال الثاني: اختاري الاجابة الصحيحة:

		العبارة	م		
	بابق الأول قبل المتسابق الثاني بقارق ثلاثة و آريجة عشر با عمر و كالد هذه الغيمة كما هو موضى أدناه، فانهما		. '		
	عالد ،	٠,٠٠			
	ے خلافہ الم	ے عمر 🎸 خلامها صواب			
	متراً سيرا على قدميه يوم الثلاثاء ، وَ اللهِ اللهِ متراً يوم الخميس ، و ۱٫۱ كيلومتر يوم الجمعة ، فغي أي الأيام		۲.		
) يوم الأربعاء	🗹 يوم الثلاثاء			
	○ يوم الجمعة	🔾 يوم الخميس			
	. صحیح تحصل علی ۲۸ ، وإذا قربتني إلی أقرب عشر	أنا عدد إذا قربتني إلى أقرب عدد تحصل على ۲۸٫۰ قمن أنا ؟	۳.		
	CV,90	LV1E O			
	LA''N	C AP,A7			
	قطع إياد بدراجته ٢,٢ كيلو مترا يوم السبت ، و ٢,٢ كيلو مترا يوم الأحد ، و ٢,٦ كيلو مترا يوم الإثنين . فكم كيلومترا قطع في الأيام الثلاثة ٢				
	7.0	7.8 🔾			
	o,r O	0.3.0			
	ىعد ۱٫۱۸ أمتار ، وعند توسيعها أصبح طولها ۹٫۳ أمتار .	کان طول محیط حدیقة منزل س کم متراً زاد طولها؟	٥٠		
	1,1/	· ∧I,.·			
	I,9 O	۱٫۰۸ 🔾			